

Ukesrapport covid-19

Uke 36

6. september – 12. september 2021

15. september 2021

Innhold

Introduksjon.....	3
Registrert Covid-19 blant innbyggere i Bærum	4
Registrerte smittede fordelt på kjønn og aldersgrupper.....	5
Sannsynlig smittekilde	7
Sykehusinnleggelser og døde	8
Teststatistikk	9
Smittevernkontroller	10

Introduksjon

Denne statusrapporten viser smittesituasjonen i Bærum for Covid-19. Tallene i statusrapporten er i hovedsak basert på data fra smittesporingsprogrammet i kommunen, supplert med statistikk på antall gjennomførte tester for Covid-19.

Merk at tallene for registrerte covid-19 tilfeller Bærum kommune benytter i denne rapporten er knyttet til testdato. Personer som er registrert smittet blir derfor registrert som smittetilfeller på datoen de ble testet, selv om svarene foreligger noen dager senere. Det kan derfor være noe forsinkelse i tiden fra testdato til registrering av positivt smittetilfelle. Dette er lik praksis som Folkehelseinstituttet.

Les mer om kommunens statistikk, og hvorfor den kan avvike fra tall man ser andre steder her: <https://www.baerum.kommune.no/korona/korona-statistikk/>

For Folkehelseinstituttets (FHI) statistikk om covid-19:

<https://www.fhi.no/sv/smittsomme-sykdommer/corona/dags--og-ukerapporter/dags--og-ukerapporter-om-koronavirus/#kommuneoversikt>

Se Bærum kommunes Covid-19 dashbord med daglig oppdatering av tall her:

<https://arcgis.baerum.kommune.no/portal/apps/experiencebuilder/experience/?id=60008cf60963430db7b0cea7d7427f1d>

Denne rapporten gjelder for uke 36 2021 (6. – 12. september).

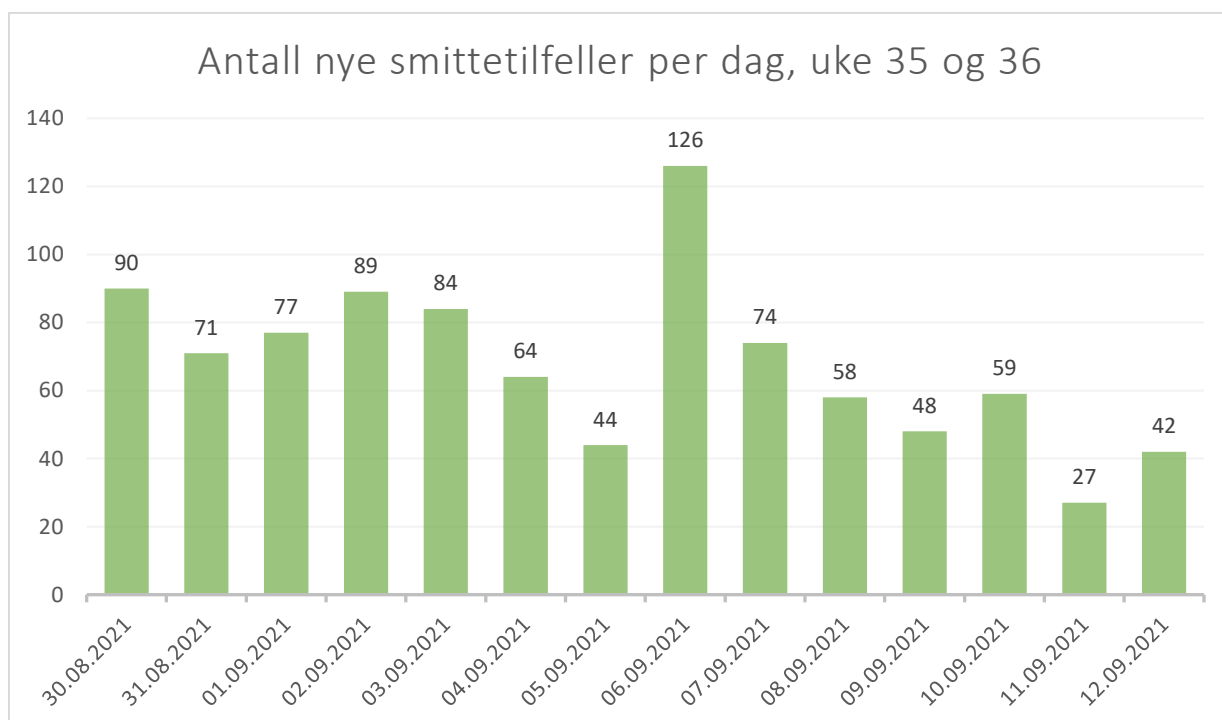
Oppsummering/Hovedtrekk:

- Ved utgangen av uke 36 var det registrert totalt 6024 smittetilfeller i Bærum.
- I løpet av uke 36 ble det registrert 434 nye tilfeller.
- Det er flest smittede blant innbyggere i alderen 16-19 år og 13-15 år.
- I uke 36 ble det totalt tatt 5819 tester for Covid-19.
- 34 % av alle smittetilfeller siste 4 uker er antatt smittet gjennom skole, og 28 % gjennom nærkontakt i privat husstand. Andelen ukjent smittekilde er 7 %.

Spørsmål og innspill til rapporten kan sendes til: emilie.grud@baerum.kommune.no

Registrert Covid-19 blant innbyggere i Bærum

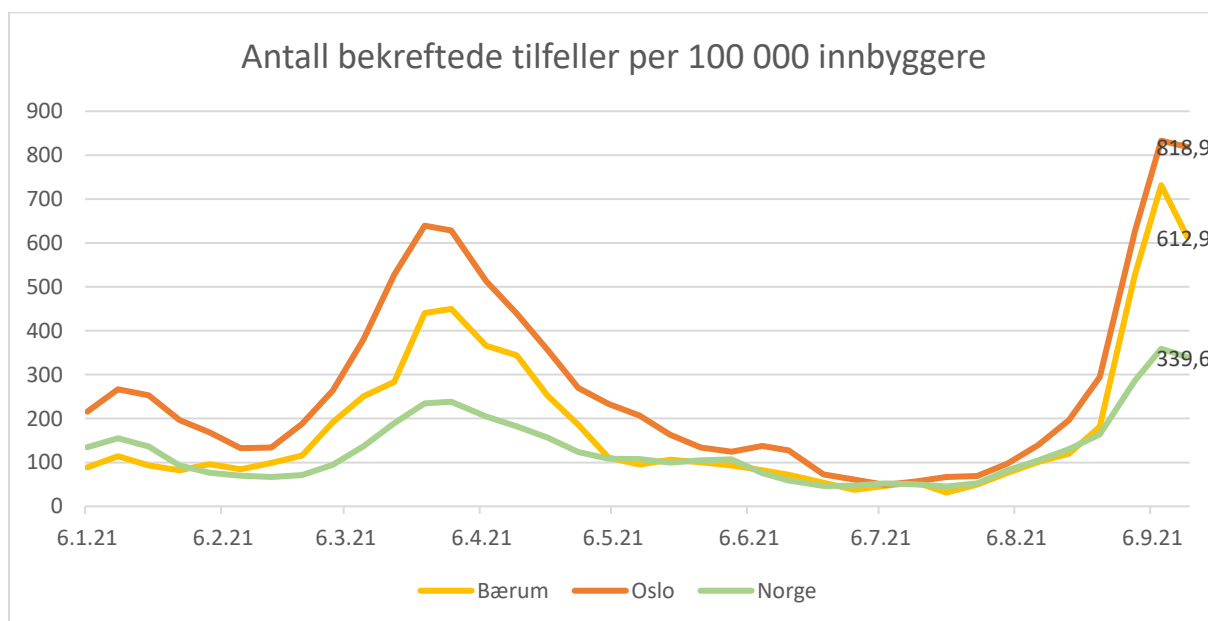
Ved utgangen av uke 36 (12. september) var det registrert totalt 6024 tilfeller med Covid-19 i Bærum. Det ble registrert 434 nye tilfeller i uke 36. Figur 1 viser antall nye smittetilfeller i Bærum i uke 35 og 36 per dag.



Figur 1: Antall nye smittetilfeller i uke 35-36, per dag (per testdato).

Antall bekreftede tilfeller per 100 000 siste 14 dager

Figur 2 viser utviklingen i antall bekreftede smittetilfeller per 100 000 fra januar til 15. september 2021. Smittetallene fortsetter å øke siste uke. Bærum har siste 14 dager hatt 612,9 smittede per 100 000 innbyggere. Tallene per dato er beregnet for de foregående 14 dager.

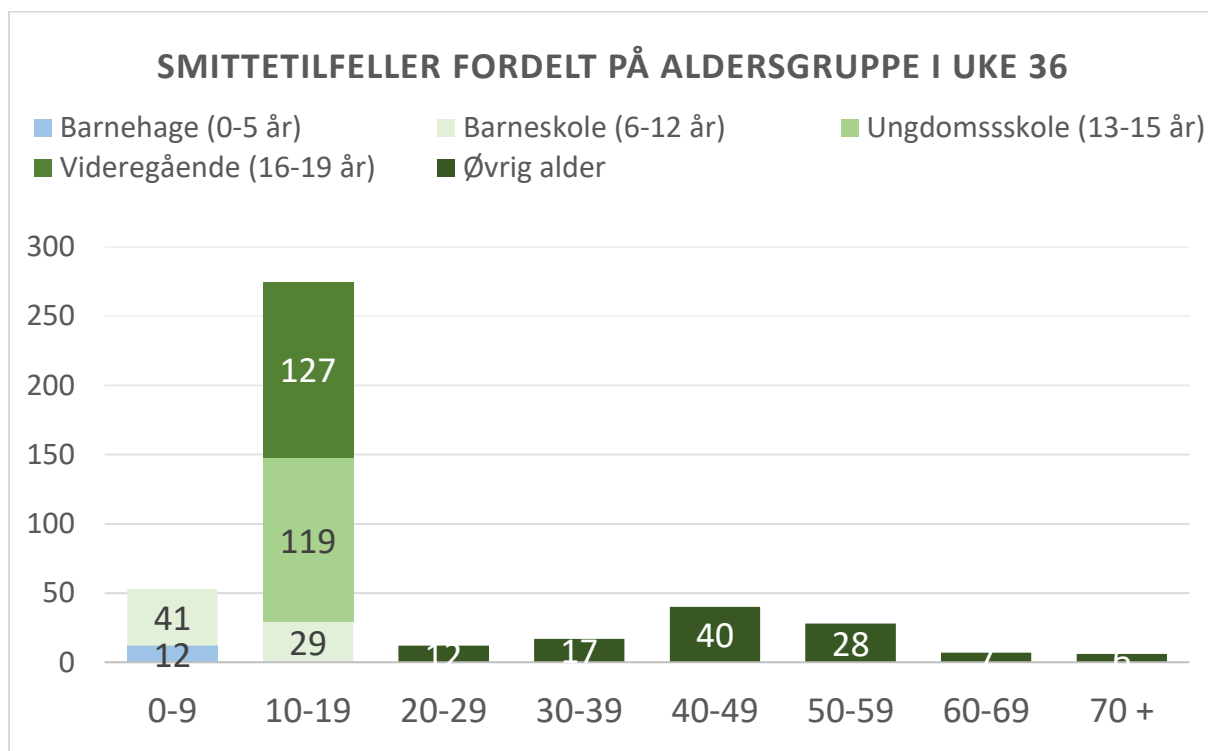


Figur 2: Antall bekreftede tilfeller per 100 000 i Bærum, sammenlignet med Oslo og Norge. Utvikling siden januar 2021.

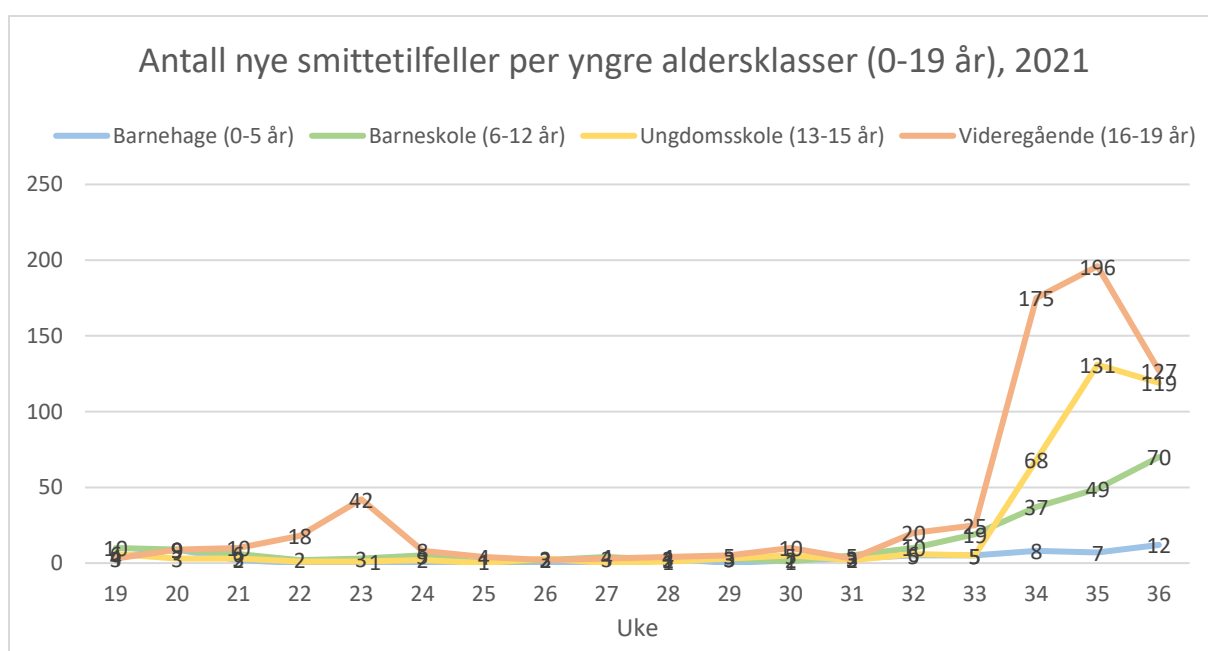
Registrerte smittede fordelt på kjønn og aldersgrupper

Figur 3 viser antall registrerte smittetilfeller fordelt på aldersgrupper i uke 36. Det er klart mest smitte blant barn og unge, med spesielt høy andel i aldersgruppene på ungdomsskole og videregående skole.

Figur 4 viser utviklingen i antall smittetilfeller blant barn og unge fra 0-19 år i 2021.

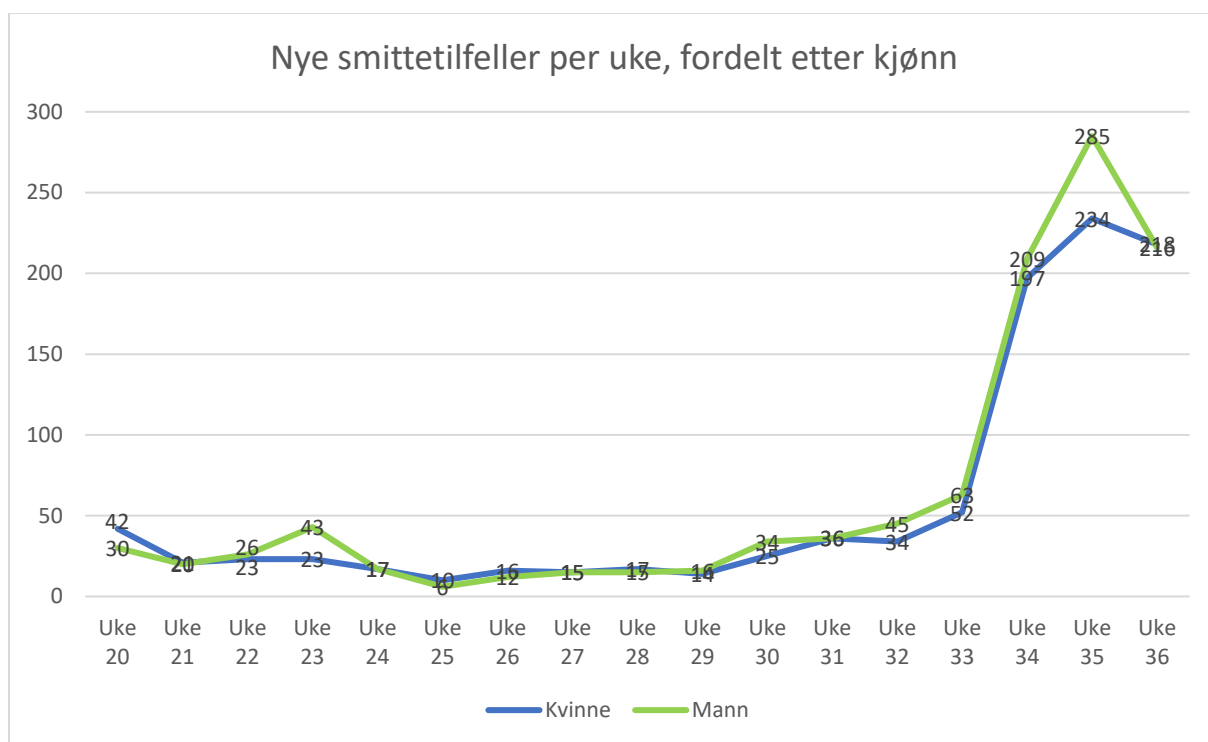


Figur 3: Nye smittetilfeller uke 36 fordelt på aldersgrupper.



Figur 4: Utvikling i antall nye smittetilfeller blant barn og unge, ukentlig siden mai 2021

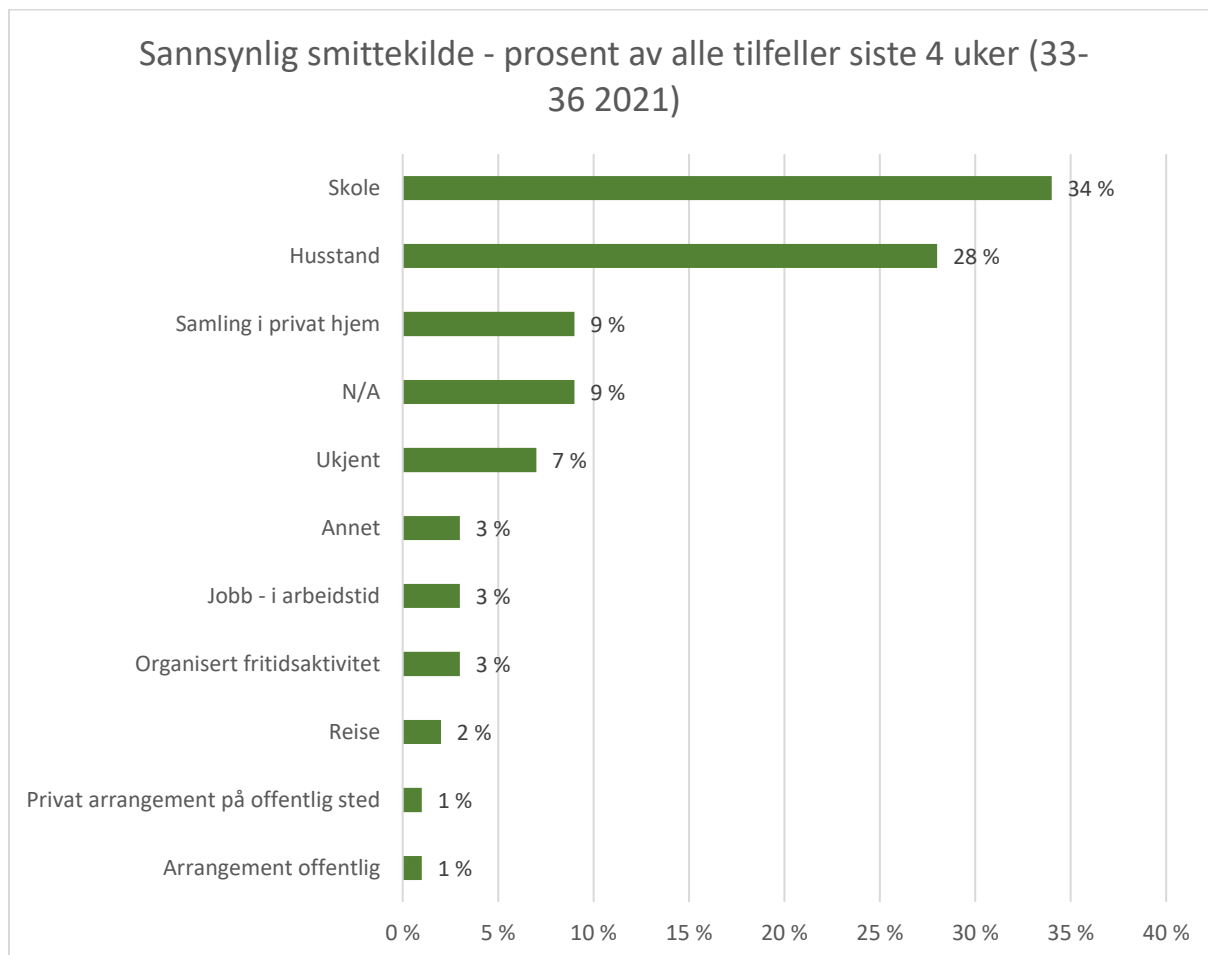
Figur 5 viser fordelingen av antallet nye smittetilfeller per uke siste 12 uker, fordelt etter kjønn. Det er jevnt over en overvekt av menn som er smittet.



Figur 5: Nye smittetilfeller per uke, fordelt etter kjønn.

Sannsynlig smittekilde

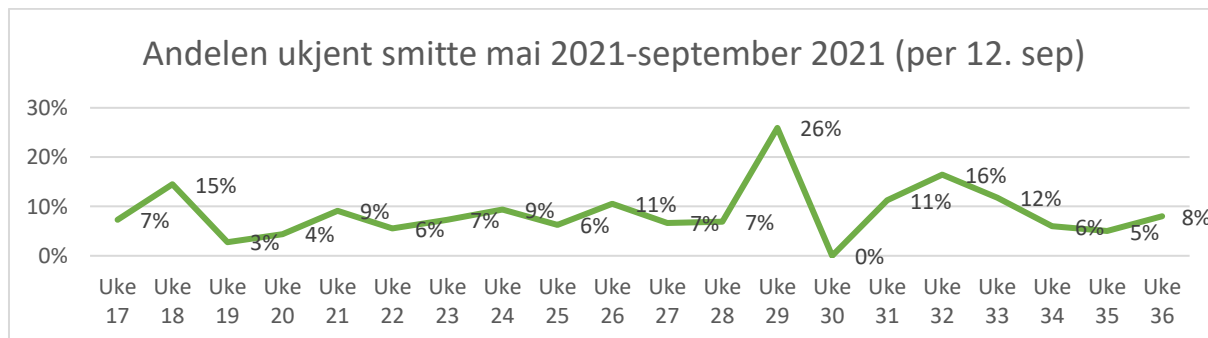
Figur 6 viser andel nye smittetilfeller i Bærum de fire siste ukene (33-36) fordelt på antatt smittested. Tallene er hentet fra kommunens smittesporingsprogram. 34 % er antatt smittet gjennom skole, og 28 % er antatt smittet gjennom nærkontakt i privat husstand. Andelen ukjent smittekilde er 7 % siste fire uker.



Figur 6: Sannsynlig smittekilde, prosent av alle tilfeller siste 4 uker

Andel ukjent smitte

Figur 7 viser utviklingen i andel ukjent smitte siden mai 2021. Andelen ukjent smitte er et viktig tall som sier noe om det er ukontrollert smitte i samfunnet.



Figur 7: Andel ukjent smitte per uke mai 2021-september 2021 (per 12. sep)

Sykehusinnleggelser og døde

Per 14. september er det innlagt 5 personer med Covid-19 smitte på Bærum sykehus¹. Det er ikke klart hvor mange av disse som er fra Bærum kommune. Figur 8 viser utviklingen i antall personer innlagt på Bærum sykehus fra juni til august.



Figur 8: Antall personer med covid-19 som er innlagt på sykehus tilknyttet Bærum kommune. Grafen viser utvikling 2 mnd tilbake i tid.

Registrerte covid-19 dødsfall

I uke 36 ble det ikke registrert noen nye covid-19 relaterte dødsfall i Bærum.

Totalt er det registrert 41 dødsfall blant innbyggerne i Bærum kommune siden mars 2020.

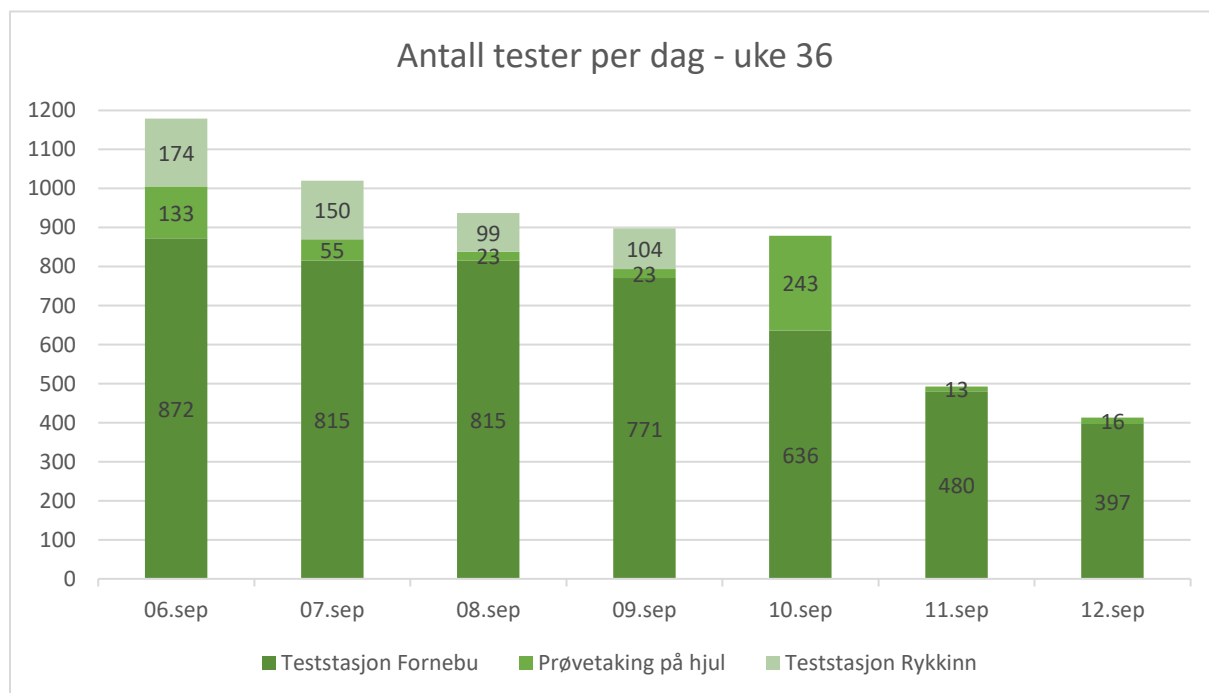
¹ Kilde: <https://vestreviken.no/beredskap#koronasituasjonen-for-pasienter-og-ansatte-i-vestre-viken>

Teststatistikk

Figur 9 viser antall tester tatt per dag i uke 36. Totalt ble det tatt 5819 tester i uke 36. Det er 441 færre tester enn i uke 35. Figur 10 viser utviklingen i testaktivitet i 2021.

Teststatistikken er basert på kommunens interne statistikk på antall tester utført i kommunal regi. Det betyr at tester av personer bosatt i Bærum som er tatt av private aktører og/eller i andre kommuner, ikke er inkludert i denne statistikken. Kommunen tester også ved noen anledninger ansatte i kommunen som ikke bor i Bærum. Disse er inkludert i denne statistikken.

Andel positive av alle som er testet var forrige uke på 7,5 % (gjennomsnitt).



Figur 9: Antall tester uke 36.



Figur 10: Utvikling av testaktivitet i Bærum siden januar 2021.

Smittevernkontroller

Det er gjennomført totalt 2337 smittevernkontroller i Bærum siden november 2020. Det gjennomføres kontroller i butikker, serveringssteder, arrangementer/alpinanlegg, treningssteder og salonger. Siden mai 2021 er også byggeplasser lagt inn som kategori. Tabell 1 viser antallet kontroller per måned og type sted.

År	Mnd	Butikker	Serveringssted	Arrangement	Treningssteder	Frisør/hudpleie	Byggeplass	Total
2020	Nov	93	37	1	0	0	0	131
	Des	449	264	6	1	83	0	803
2021	Jan	198	161	2	0	27	0	388
	Feb	107	95	6	9	9	0	226
	Mar	128	86	4	7	4	0	229
	Apr	112	34	0	5	1	0	152
	Mai	75	58	0	2	0	34	169
	Jun	21	34	2	13	1	5	76
	Jul	11	36	2	0	0	4	53
	Aug	2	67	14	5	0	1	89
	Sep*	2	11	5	3	0	0	21
	Total		1198	883	42	45	125	44

Tabell 1: Antall smittevernkontroller november 2020-september 2021 (*per 12. sep). Kontroll av alpinanlegg, lekeland, fritidsaktiviteter m.m. er lagt inn i kategorien «arrangement». Dette for å samle lignende kontroller det er gjennomført få av i en kategori.

Vurdering av smittevern

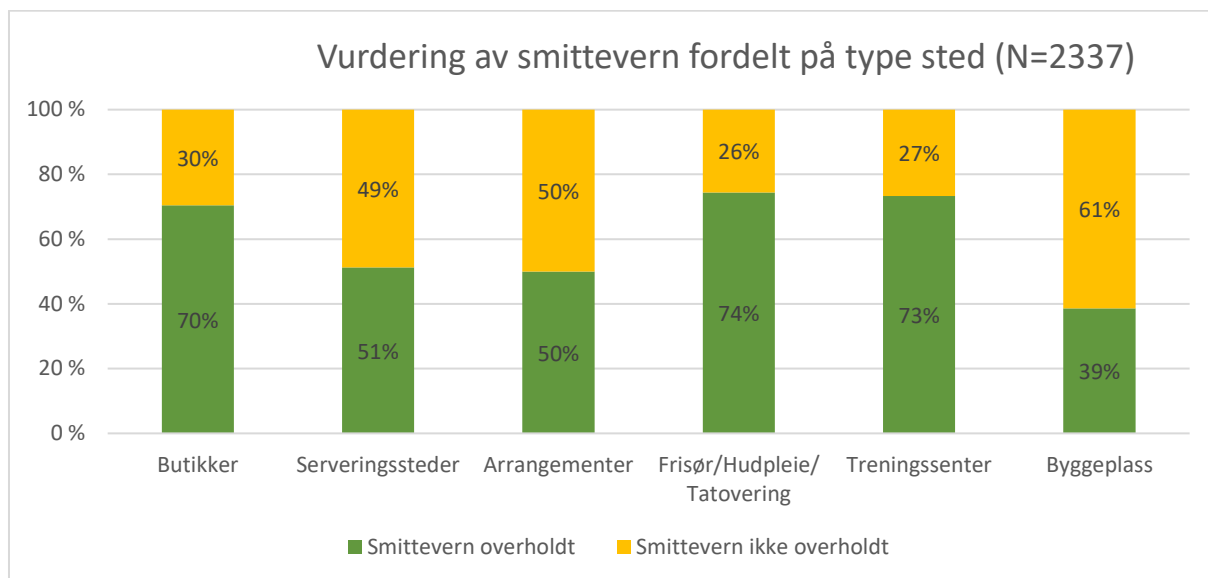
Ved gjennomføring av kontroller har 37 prosent av stedene ikke overholdt smittevern. 63 prosent har overholdt smittevern. Dette tallet har vært stabilt over lenger tid. Figur 11 viser andelen av stedene i hver kategori som overholdt/ikke overholdt smittevern, totalt for november 2020-september 2021).

Kommunens ansvar er å veilede om, og kontrollere etterlevelsen av smittevernbestemmelsene. Hyppige endringer i smittevernreglene forårsaker forvirring blant virksomheter, og det er et reelt behov for oppfølging. De aller fleste ønsker å følge reglene og er positive til den oppfølgingen de får. Generelt sett har de fleste stedene blitt flinkere til å forholde seg til reglene, og det er færre avvik nå enn tidligere. De vanligste avvikene ved smittevernkontroller fra 2. kvartal er:

Avstandskrav på serverings- og skjenkesteder: Det skal sørges for at besøkende og personell kan holde minst 1 meters avstand til personer i annen husstand, og minst 1 meters avstand mellom sitteplassene ved gjesters ankomst. Det er mye avvik på avstandskravet. Dette gjelder også for tomme sitteplasser i sofaer som ofte er heller ikke markert eller avstengt, slik at avstandskravet kan overholdes.

Alkohol ved bordservering: Det skal kun serveres alkohol ved bordservering. Her er det mye avvik, der flere vandrer rundt mens de drikker, istedenfor for å sitte ved bordet.

Byggeplasser: Byggeplasser skal følge BNL standard rev. 8 for smittevern. Det er stor variasjon på avvik, avhengig av størrelsen på byggeplassen. De fleste avvik dreier seg om manglende opplæring i smittevern, manglende oppslag om smittevern, manglende renholdsrutiner, og for lite avstand i spisebrakker, særlig på de mindre og mellom store byggeplasser. Språkbarriere er også et gjennomgående problem ift overholdelse av smittevernrutiner.



Figur 11: Vurdering av smittevern fordelt etter type sted, totalt for uke november 2020-september 2021 (per 12. september).